



Descripción del producto:

Semitorre de alto rendimiento con **panel lateral total de cristal templado** para mostrar el interior de tu rig. **Panel frontal con diseño de rejilla** para potenciar la ventilación y conseguir una visualización óptima de tus ventiladores LED delanteros. Equipada con **3 ventiladores FRGB de 12cm** y **1 ventilador FRGB de 12cm** en la parte trasera de la caja.

Especificaciones

Modelo	Hive-G-BK-v2
Tipo de caja	Semitorre
Color	Negro
Material del cuerpo	SPCC
Material del panel frontal	ABS
Grosor del acero	0.5mm
Placas base	ATX/micro ATX/mini-ITX
Dimensiones (Internas)	200 x 440 x 335mm (W x H x D)
Dimensiones (generales)	206 x 457 x 380mm (W x H x D)
Bahías 5.25"	N/A
3.5"	2 Max. (1 x 3.5" y 1 x 3.5"/2.5")
Bahías 2.5"	3 Max. (2 x 2.5" y 1 x 2.5"/3.5")
Ranuras de expansión	7
GPU	Soporta GPU de hasta 317mm (sin radiador frontal)
CPU Cooler Clearance	Supports CPU up to 157mm
Ventilación	Frontal: 120mm x 3 o 140mm x 2 o 160mm x 2 (Ventilador 120mm FRGB x 3 incluidos) Superior: 120mm x 2 (Max.) Trasera: 120mm x 1 (ventilador de 120mm FRGB x 1 incluido) Cámara de fuente: 120mm x 2 (Max.)
Refrigeración líquida	Frontal: Radiador de 120/240/360mm (opcional) Trasera: Radiador de 120mm (opcional)
Puertos I/O	USB3.0 x 2 USB2.0 x 1 HD Audio & Mic.
Peso neto/Peso bruto	
Gestión del cableado interno	17.7mm
Fuente de alimentación	ATX PSU (incluyendo cables, hasta 192mm) (opcional)

Garantía

2 años

Prestaciones

1. Panel frontal con diseño de rejilla para una mejor ventilación y una visualización óptima de tu ventilador LED frontal
2. Equipada con 3 ventiladores FRGB de 12cm en el frontal y 1 de 12cm FRGB en la parte trasera de la caja
3. Iluminación LED Fixed RGB– Ofrece un efecto de iluminación estática, añadiendo un toque potente a tu rig
4. Equipada con un panel lateral total de cristal templado para mostrar el interior de tu rig
5. Soportes para ventilador en la cámara dual de PSU para instalar hasta 2 ventiladores de 12cm para una refrigeración superior
6. Soporta refrigeración líquida en la parte frontal y trasera de la caja
7. Soporta ventilación en el frontal, superior y trasera de la caja
8. Diseño de cámara dual para una ventilación mejorada
9. Soporta disipadores de CPU de hasta 157mm
10. Soporta tarjetas gráficas de alto rendimiento de hasta 317mm (sin radiador frontal)
11. Filtros superior e inferior extraíbles para un mantenimiento y limpieza cómodos

Información del paquete

Nombre del modelo	No. del modelo	Código EAN	Código UPC
Hive-G-BK-v2	ACCM-PV27043.11	4710562755916	

Tamaño del paquete (L x W x H)		
Tamaño del pallet (L x W x H)	1000 x 1200 x 120mm	
Container	w/ Pallet	w/o Pallet
20'	32 X 10	
40'	32 X 20	
40' HQ	36 X 20	